



## weber KT+ Valmistasoite

- Valkoinen ruiskutettu kattopinta
- Hyvät työstöominaisuudet ja täyttyvyys
- Pinta- ja pohjatasoitukseen

### Kuvaus

Käyttövalmis valkoinen kevyt ruiskutasoite sisäseinien ja -kattojen tasoittamiseen sekä kipsikartonkilevyjen koneelliseen saumaukseen.

### Edut

- Alhaiset emissiopäästöt
- Kevyttuote

### Levitystapa

- Ruiskutettava

### Käyttökohteet

Soveltuu kaikille tavallisille seinä- ja kattopinnoille ohueen tasoittamiseen ja kattopintojen ruiskuttamiseen.

Tuote täyttää CE-merkinnän vaatimukset kipsikartonkilevyjen saumaukseen EN 15963 standardin osalta.

### Alusta

Alustan pitää olla puhdas, kiinteä ja kuiva. Tartuntaa heikentävät aineet, kuten rasva, pöly jne. on poistettava. Varmistetaan, että ruuvin- tai naulankannat eivät ole ylhäällä. Epätasaisuudet hiotaan pois. Aiemmin maalatut pinnat puhdistetaan soveltuvalla pesuliuksella ja huuhdellaan vedellä ennen tasoitteen levittämistä. Ennen tasoitusta tarkistetaan, että vanha maalipinta on hyvin kiinni alustassaan.

### Alustan tyyppi

- Betoni
- Kipsilevy

### Huomioi ennen käyttöä

Epäselvissä tilanteissa ota yhteys Weberin tekniseen neuvontaan.

### Työohjeet

Tasoite levitetään tasoiteruiskulla. Kuivunut pinta hiotaan hiontapaperilla, jonka karkeus on 100-120. Hiontatyössä tulee käyttää suojalaseja ja hengityssuojainta. Hiontapöly poistetaan ennen seuraavaa käsittelyä. Kuivunut pinta voidaan hionnan jälkeen maalata tai tapetoida maalin- ja tapetinvalmistajan ohjeita noudattaen. Tapetin tartunnan parantamiseksi tai uudelleentapetoinnin helpottamiseksi tasoitepinta voidaan pohjustaa weber MD 16 dispersiolla tai pohjamaalata ennen tapetointia. Tapetointivaiheessa tulee seurata tapetinvalmistajan ohjeita työn suorituksen ja tapetointiolosuhteiden suhteen. Tapetoitaessa huoneen lämpötilan tulee olla normaali asu- mislämpötila. Työvälineet ja laitteet pestään vedellä.

### Vastuuvapauslauseke

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

### Tuotekuvaus

Menekki	n. 1,0 l/m <sup>2</sup> /1 mm:n kerros tasoituksessa.
Käyttölämpötila	Työvaiheessa on alustan, tasoitteen ja huoneen lämpötilan oltava yli +5 °C
Kuivumisaika	Kuivumisaika riippuu pohjamateriaalista, kerrospaksuudesta, lämpötilasta, ilmankosteudesta ym.
Sideaine	Kopolymeeri lateksi
Runkoaine	Valkoinen dolomiitti ja kevytfilleri, maksimi raekoko 0,2 mm
Rasitusluokka	RL 0L04
Värisävy	Valkoinen
Säilyvyysaika	12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, pakkaselta ja suoralta auringonvalolta suojattuna)
Pakkaus	15 litran muovisäkki
Tuotehyväksynät	CE, MI